



## 2016表面装饰创新技术论坛

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

2016表面装饰创新技术论坛将于2016年04月在上海召开。

### 会议通知

**主题：材料、制程、智能化**

#### CMF加饰

大批量生产的消费时代已经结束，进入到满足人们高级感、个性化诉求的设计和生产制造时代。对产品以不同的色彩、材质、表面处理（CMF:Color,Material,Finishing）和各种组合形式进行加饰，使产品以独特和个性化的方式吸引不同的消费人群，即表面装饰。

表面装饰涉及机械性能（如硬度、滑动性等），电气性能（如导电性、电磁波屏蔽、半导体特性），涂装（金属色泽可使产品具有高级感），色彩、纹路处理等。

CMF是产品从单纯造型与概念提升到实际量产与现实生活的重要因素。没有好的CMF定义，好的想法与造型只是流于形式与概念。

#### 智能化

随着科技进步和材料、工艺的发展，外观表面正在发生革命性的创新，除了装饰性，将提供给消费者额外增加的功能性、和谐感、新的体验，成为提高产品整体精致感和身份感的关键。

#### 用户新体验

随着科技进步和材料、工艺的发展，外观表面正在发生革命性的创新，除了装饰性，将提供给消费者新的用户体验：额外增加的功能性、和谐感、新的体验，成为提高产品整体精致感和身份感的关键。

2016表面装饰创新技术论坛将聚集来自材料开发、代工制造、OEM/ODM/EMS，汽车/3C/家电/健康/家居/可穿戴等领域的产品设计开发，探讨如何创造新的用户体验，以及从装饰性到功能性装饰—智能表面。

活动预计将围绕行业趋势、材料发展、制造工艺、智能化表面四个方向进行探讨。

#### 行业趋势

2017-2018中国设计趋势

满足性能、外观、成本的设计

服装及流行趋势对于表面装饰的影响

#### 材料发展

自然材料：木、皮、织物...

功能性加饰膜：免喷涂，柔软触感，功能性整合...

碳纤维等复合材料

可绕/柔性玻璃发展应用

导电薄膜，导电油墨

功能涂层：防指纹，耐刮擦，防眩光，自修复...

#### 制造工艺

实现立体视觉效果和纹理触感的E-Cubic工艺

满足复杂形状及大尺寸部件的三次元表面加饰工艺

具有3D效果FIM/IMD工艺整合触摸等功能性

激光纹理：多样化，功能性

### 智能化表面

具有装饰性的透明表面集成的传感技术

人机交互在汽车的应用

可弯曲显示屏

可变的照明技术

无线充电

发热导电面料



## 会议日程

### 日程安排

#### 第一天

#### 4月14日上午

9:00-10:10 平野辉美博士  
日本加饰技术学会（确认中）  
日本CMF设计趋势

10:10-10:40  
茶歇  
休息、讨论、交流、参观展台...

10:40-12:00 三浦高行先生  
布施真空株式会社社长  
满足复杂形状及大尺寸部件的三次元表面加饰TOM工艺

12:00-13:30  
自助午餐  
用餐、休息、交流、参观展台...

#### 4月14日下午

13:30-14:50 榊井捷平先生  
MTO技术研究所所长

## 功能性加饰技术进展

14:50-15:20

茶歇

休息、讨论、交流、参观展台...

15:20-16:20 CANATU Oy

(已确认)

透明导电材料整合功能性，提升设计自由度...

16:20-17:30 榊井捷平先生

MTO技术研究所所长(已确认)

汽车外饰的装饰工艺

17:30-18:00

问答讨论

提问、回答、讨论、交流...

## 第二天

4月15日上午

9:30-10:00 黄晓靖女士

YANG DESIGN策略总监(已确认)

2016-2017中国设计趋势

10:00-10:40

宁波华翔自然纤维科技有限公司(已确认)

自然纤维的开发与应用

10:40-11:00

茶歇

休息、讨论、交流、参观展台...

11:10-12:10 上野良武先生

纳维达斯株式会社 取缔役会长(已确认)

实现立体视觉效果和纹理触感的转印工艺

12:10-13:30

自助午餐

用餐、休息、交流、参观展台...

## 会议嘉宾

拟演讲嘉宾：

平野辉美(确认中)

博士

日本加饰技术学会

三浦高行

社长

布施真空株式会社

榊井捷平

所长

MTO技术研究所

CANATUOy (已确认)

榊井捷平 (已确认)

所长

MTO技术研究所

黄晓靖 (已确认)

策略总监

YANGDESIGN

宁波华翔自然纤维科技有限公司 (已确认)

上野良武 (已确认)

会长

纳维达斯株式会社取缔役

## 会议门票

### 3月15日前报名并支付会务费：

一人报名

¥ 2799元/人

节省200元

两人报名

¥ 2699元/人

节省600元

三人报名

¥ 2499元/人

节省1500元

第四人及以上

¥ 1999元/人

前三位为 ¥ 2499/人

节省2500起

### 3月15日后报名并支付会务费：

一人报名

¥ 2999元/人

两人报名

¥ 2899元/人

节省200元

三人报名

¥ 2699元/人

节省900元

第四人及以上

¥ 1999元/人

前三位为 ¥ 2699/人

节省1900起

如您届时不能参加会议，请在2016年4月10日前以书面形式通知我们（接受传真），我们将及时返还您的会务费同时扣除手续费人民币300元。2016年4月10日以后，会务费将一概不与退还。如果不能前来开会，可派人顶替。如我们因故取消此次会议，我们将百分之百返还您的会务费，但是我们对因注册参会引起的交通，宾馆及其他费用不负任何责任。

会议执行透明价格，除下列所有公布优惠，不另行议价(4月14日现场缴费每人加收100元手续费)

